

## NetSuite SuiteCloud Platform 2023 รีลีส 1 ขยายความสามารถด้านการทำงานร่วมกันและการปรับแต่ง

Erik Klein, Manager of Outbound Product Management, SuiteCloud Platform

*SuiteCloud Platform เพิ่มคุณสมบัติใหม่ในดูตัวอย่าง 2023 รีลีส 1 ให้กับส่วนขยายของ Visual Studio Code และความสามารถอื่นๆ ซึ่งรวมถึงเรียกคอร์ด REST ใหม่และการรองรับ Java 17*

SuiteCloud มอบเครื่องมือแพลตฟอร์มและเทคโนโลยีอันทรงพลังเพื่อการปรับแต่ง ใช้งานร่วมกัน ขยาย และจัดการบัญชี NetSuite ของคุณ SuiteCloud

ที่สร้างมาเพื่อผู้พัฒนาซอฟต์แวร์และผู้ดูแลระบบทางเทคนิคนั้นมีการนำไปใช้โดยลูกค้าหลายพันรายเพื่อปรับแต่งบัญชีของตนให้ใช้ประโยชน์จาก Suite ได้สูงสุด

ใน NetSuite 2023 รีลีส 1 เราจะมอบการปรับปรุงประสิทธิภาพมากมายที่จะช่วยให้สร้างและจัดการการปรับแต่งทำงานร่วมกับแอปพลิเคชันอื่นของคุณ และใช้ความสามารถล่าสุดจากแพลตฟอร์ม Java ได้อย่างง่ายดาย

### เว็บเซอร์วิส SuiteTalk มีเรียกคอร์ด REST ใหม่

เรายินดีเป็นอย่างยิ่งที่จะประกาศว่ามีการเพิ่มเรียกคอร์ด REST

มาตรฐานใหม่จำนวนแปดเรียกคอร์ดที่จะช่วยให้ลูกค้าใช้เว็บเซอร์วิส REST ของ SuiteTalk เพื่อใช้งานบัญชี NetSuite ร่วมกับระบบและแอปพลิเคชันภายนอกได้สมบูรณ์มากขึ้น

เรียกคอร์ด REST ใหม่สำหรับ NetSuite 2023 รีลีส 1 นั้นมีดังต่อไปนี้

- การอนุญาตการส่งคืนผู้ขาย
- เงินฝาก
- การชำระเงินของลูกค้า
- กลุ่มสินค้า
- รายการคำอธิบาย
- คำขอการจัดส่งสินค้า
- สินค้าซื้อที่ไม่อยู่ในสินค้าคงคลัง
- สินค้าขายต่อที่ไม่อยู่ในสินค้าคงคลัง

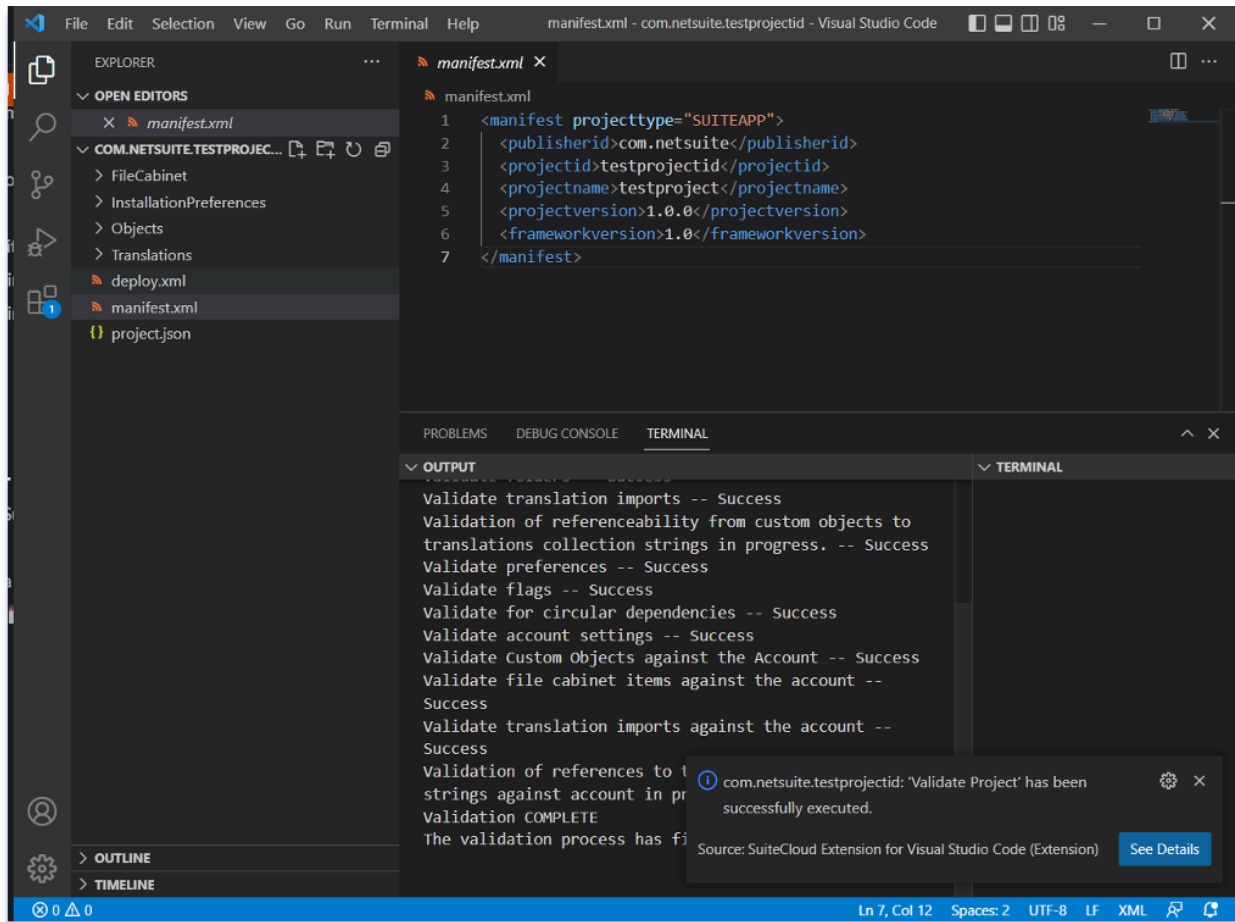
โปรดดูเอกสารของศูนย์ความช่วยเหลือ เรียกคอร์ดใหม่เหล่านี้ยังได้รับการบันทึกอย่างครบถ้วนใน [เบรจเซอร์ REST API](#)

**มีอะไรใหม่ในส่วนขยาย SuiteCloud สำหรับ Visual Studio Code (VS Code)**

**การตรวจสอบโครงการ SuiteCloud** ผู้พัฒนาสามารถใช้ SuiteCloud Development Framework (SDF) จากภายใน VS Code

เพื่อทำการตรวจสอบฝั่งเซิร์ฟเวอร์ของโมดูลรหัสแบบกำหนดเองเพื่อตรวจสอบหาข้อผิดพลาดก่อนที่จะนำโครงการไปใช้ กระบวนการตรวจสอบจะช่วยให้แน่ใจว่าข้อมูลโครงการทั้งหมด ซึ่งรวมถึง Manifest, การกำหนดค่า, สคริปต์, ออบเจกต์, การอ้างอิง, การตั้งค่าบัญชี และอื่นๆ

จะได้รับการกำหนดอย่างถูกต้องและจะแสดงข้อความคอนโซลที่ดำเนินการได้หากพบข้อผิดพลาด



### อิมพอร์ตอินสแตนซ์เรีกคอร์ดแบบกำหนดเองจากบัญชี

ผู้พัฒนาอาจต้องการสิทธิ์การเข้าใช้อินสแตนซ์เรีกคอร์ดแบบกำหนดเองใหม่หรือที่แก้ไขที่กำหนดไว้ภายในบัญชีการดำเนินงานจริงและบัญชีทดสอบ ก่อนหน้าวิธีนี้ การเรียกการกำหนด XML

สำหรับแต่ละอินสแตนซ์จะต้องทำผ่านกระบวนการดาวน์โหลดด้วยตนเอง วิธี 23.1 จะช่วยให้ผู้ใช้ SuiteCloud สามารถเข้าใช้อินสแตนซ์เรีกคอร์ดแบบกำหนดเองทั้งหมดได้โดยตรงจากสภาพแวดล้อมการพัฒนาของ VS Code

### SuiteCloud CLI สำหรับ Node.js

ยังรองรับความสามารถในการเข้าใช้อินสแตนซ์บัญชีเรีกคอร์ดแบบกำหนดเองภายในบัญชี NetSuite

ซึ่งจะให้ฟังก์ชันการทำงานที่เทียบเท่ากันสำหรับทั้งสภาพแวดล้อม Node CLI และ VS Code ซึ่งสามารถใช้ร่วมกันได้

**เปรียบเทียบไฟล์ในระบบและไฟล์ในบัญชี** เมื่อทำงานกับไฟล์ในสภาพแวดล้อมการพัฒนาในระบบ บางครั้งก็จำเป็นต้องระบุและแก้ไขความแตกต่างระหว่างอินสแตนซ์ในระบบและอินสแตนซ์ที่อยู่ภายในบัญชีเป้าหมาย VS Code รองรับความสามารถในการระบุความแตกต่างภายใน UI ที่ใช้งานง่ายได้แล้ว โดยจะไฮไลต์ความแตกต่างอย่างชัดเจนและแสดงในมุมมองตัวแก้ไขแบบแยกกันเพื่อให้เปรียบเทียบกันได้ง่าย

**จัดการบัญชีและ authID** ในซีรีส์นี้ เราได้เพิ่มความสามารถในการกำหนดและจัดการฟิลด์ authID เช่น ชื่อบัญชี บทบาทผู้ใช้ และ URL โดยใช้ VS Code

พารามิเตอร์เหล่านี้สามารถสืบค้นและอัปเดตโดยตรงได้โดยผู้พัฒนาจากภายในสภาพแวดล้อมในระบบ ทำให้จัดการข้อมูลการยืนยันตัวตนที่สำคัญได้ง่ายขึ้นตลอดวงจรอายุของซอฟต์แวร์

### ปลั๊กอิน SuiteCloud IDE สำหรับ Eclipse

ปลั๊กอิน SuiteCloud IDE สำหรับ Eclipse จะได้รับการรองรับต่อไปใน NetSuite 2023 ซีรีส์ 1 แต่ปลั๊กอินจะไม่ได้รับการอัปเดตคุณสมบัติใหม่ๆ อีก เราขอแนะนำให้ผู้ใช้เปลี่ยนจาก Eclipse เป็น [ส่วนขยาย SuiteCloud สำหรับ Visual Studio Code](#) หรือ [ปลั๊กอิน SuiteCloud IDE สำหรับ WebStorm](#)

### เวอร์ชัน Java ของ SuiteCloud CLI

ในซีรีส์นี้ SuiteCloud CLI จะเพิ่มการรองรับ Java 17 และ Oracle JDK เวอร์ชัน 17 เพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐาน Java ล่าสุดเมื่อมีการสร้างแอปพลิเคชันที่จัดการโครงการ SDF

### ดูว่า NetSuite 2023 ซีรีส์ 1 สามารถช่วยคุณได้อย่างไร

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรายการคุณสมบัติทั้งหมดและวิธีใช้งาน โปรดดูที่ [บันทึกย่อซีรีส์](#)

ข้อสำคัญที่สุดคืออย่าลืมขอสิทธิ์เข้าใช้

[บัญชีทดสอบตัวอย่างซีรีส์](#) โดยตรงเพื่อดูว่าคุณสมบัติใหม่ทั้งหมดจะทำงานอย่างไรกับข้อมูล เวอร์กโฟลว์ และการปรับแต่งของคุณ

*เนื้อหาข้างต้นมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับทิศทางของผลิตภัณฑ์โดยทั่วไปของเรา โดยมีจุดประสงค์เพื่อให้ข้อมูลเท่านั้น และไม่รวมอยู่ในสัญญาใดๆ ทั้งนี้ ไม่แสดงถึงข้อผูกมัดที่จะมอบเนื้อหาหรือฟังก์ชันการทำงานใดๆ และไม่ควรมานำมาใช้อ้างอิงเพื่อตัดสินใจเกี่ยวกับการซื้อ การพัฒนา การวางจำหน่าย ระยะเวลา และราคาของคุณสมบัติหรือฟังก์ชันการทำงานใดๆ ที่อธิบายไว้สำหรับผลิตภัณฑ์ของ Oracle อาจมีการเปลี่ยนแปลงและยังคงอยู่ภายใต้ดุลยพินิจของ Oracle Corporation แต่เพียงผู้เดียว*